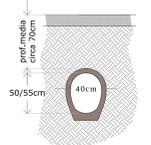


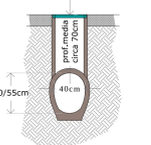
Legenda:

- Linea Fognaria Mista Esistente: Ovoidale in Cls (h.50/55-1.40)
- Linea Fognaria Esistente in PVC
- Ovoidale in Cls attualmente Dismesso
- Tratti della linea danneggiati e riparati
- Pozzetto di Raccordo/Ispezione
- Caditoia stradale
- Allaccio: Pluviale
- Allaccio: Scarico
- Riduzione di Sezione per interferenze con altri sottoservizi

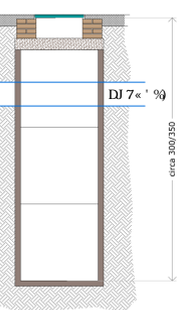
Sez. Tipo Collettore Fognario



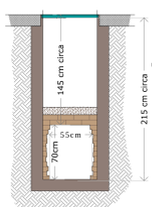
POZZETTO (1) - (3)



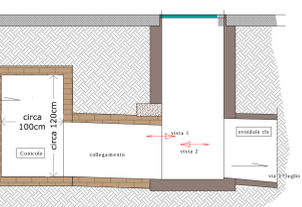
POZZETTO (2)



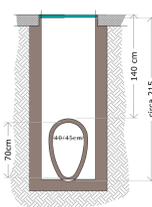
POZZETTO (4) vista 1



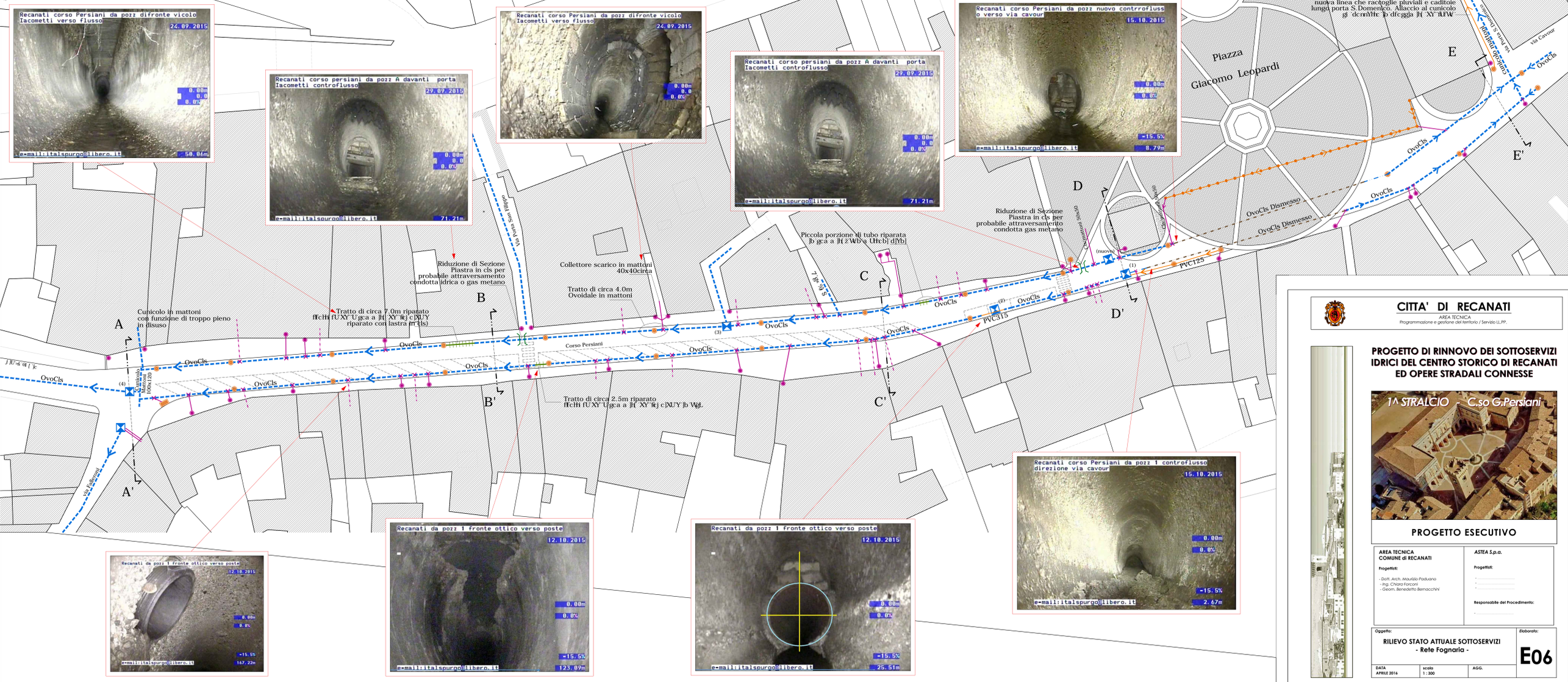
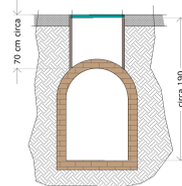
POZZETTO (4) sez. trasversale C.so persiani



POZZETTO (4) vista 2



Sez. Tipo Collettore fognario via Cavour



CITTA' DI RECANATI
AREA TECNICA Programmazione e gestione del territorio / Servizio LL.PP.

PROGETTO DI RINNOVO DEI SOTTOSERVIZI IDRICI DEL CENTRO STORICO DI RECANATI ED OPERE STRADALI CONNESSE

1° STRALCIO - C.so G.Persiani

PROGETTO ESECUTIVO

<p>AREA TECNICA COMUNE DI RECANATI</p> <p>Progettisti: - Dott. Arch. Maurizio Pabolano - Ing. Chiara Forconi - Geom. Benedetto Bernacchini</p>	<p>ASTEA S.p.a.</p> <p>Progettisti: _____ _____ _____</p> <p>Responsabile del Procedimento: _____</p>
<p>OGGETTO: RILIEVO STATO ATTUALE SOTTOSERVIZI - Rete Fognaria -</p>	<p>ELABORATO: E06</p>
<p>DATA: APRILE 2016</p>	<p>SCALE: 1:300</p>